

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА
до Плану розвитку газорозподільної системи
Приватного акціонерного товариства
«Новороздільське гірничо-хімічне підприєм-
ство «Сірка» (ПрАТ «НГХП «Сірка»)
на 2023-2032 р.р.

Розділ I

Опис фактичного стану основних об'єктів газової інфраструктури

Станом на планований період на балансі ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка» в цеху пароводогазопостачання є в наявності газопроводи для розподілу природного газу.

Прокладка газопроводів від АГРС до споживачів виконано підземним та надземним способом по естакадах. З'єднання газопроводів виконано електрозваркою, а в місцях установки газонапірної арматури - фланцеві. Компенсатори у виконанні П-образного типу. Загальна довжина – 10,456 км розподільних газопроводів середнього тиску, в тому числі 0,550 км – підземні (Ду 200мм поліетиленова труба PE 80 SDR – 17.6 тиск – 0,3мпа, зовнішній діаметр труби 225*12,8мм.), 9,906 км – надземні, а саме:

Ду 500мм	4,454км	P = 3кгс/см ²
Ду 400мм	0,310км	P = 3кгс/см ²
Ду 250мм	0,298км	P = 3кгс/см ²
Ду 200мм	0,610км	P = 3кгс/см ²
Ду 200мм (поліетиленова)	0,550км	
Ду 125мм	2,550км	P = 3кгс/см ²
Ду 100мм	0,497км	P = 3кгс/см ²
Ду 80мм	0,370км	P = 3кгс/см ²
Ду 50мм	0,817км	P = 3кгс/см ²

Для забезпечення надійної безаварійної експлуатації системи газопостачання організована ремонтно-експлуатаційна служба.

Ремонтно-експлуатаційна служба забезпечена наступним:

1) обладнанням:

- автотранспортом;
- пересувною компресорною станцією;
- генератором (ацетиленовий переносний середнього тиску);
- балонами кисневими, газозварювальними пальниками, різачками (кисневий і ацетиленовий).

2) приладами:

- газоаналізатор;
- засоби радіозв'язку;
- манометри;
- приміщенням, інвентарем, спецодягом, засобами індивідуального захисту, матеріалами, первинними засобами пожежогасіння;

3) телефонним зв'язком з оператором автоматизованої газорозподільної станції (АГРС.-Новий Розділ), диспетчером Бібрського лінійно-виробничого управління магістральних газопроводів, диспетчером ПАТ „Львівтрансгаз”.

Зведені дані про фактичний технічний стан основних фондів і активів ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка» та запланованих заходів для їх підтримання подаються у Додатку №6.

Розділ 2

Опис заходів, які направлені на розвиток газорозподільної системи на 2023-2032рр..

1. Реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ «Новороздільське ГХП «СІРКА», інв. № 06380

До реконструкції та фарбування запропоновано ділянку газопроводу довжиною 232,2 пог.м., діаметром Ду 500 та заміну запірної арматури на вузлу обліку Ду 100 - 2шт.

За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі ділянка газопроводу зазнала значних пошкоджень лакофарбового покриття, на даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування ділянки газопроводу довжиною 232,2 пог.м. Ду 500. На вузлу обліку газу за час тривалої експлуатації, запірна арматура Ду 100 2 шт. також зазнала механічного зношення, відповідно для зберігання надійної роботи системи обліку необхідно провести заміну запірної арматури.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 80,4 тис. грн. без ПДВ.

Завершення робіт – IV квартал 2023 року.

2. Заміна запірної арматури

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалуженнях, які було введено в експлуатацію в 1967р.

У зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Проведенням поточних ремонтів по вище вказаній арматурі позитивного результату не досягається, для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

Проведення даних робіт планується за рахунок амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 24,0 тис. грн. без ПДВ.

3. Фарбування газопроводу, інв. № 06380

До фарбування запропоновано ділянку газопроводу, довжиною 640,0 пог.м, Ду 500.

Газопроводи проходять через територію колишнього заводу складних мінеральних добрив. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі зовнішнє покриття ділянки газопроводу зазнало значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 116,8 тис. грн. без ПДВ.

4. Придбання принтера Laser Jet Pro та копіювального апарата Canon

Придбання принтера Laser Jet Pro та копіювального апарата Canon передбачається з метою оперативності виконання поставлених задач:

- задачі звітності;
- діловодства.
- Запропоновані для придбання принтер Canon та копіювальний апарат є необхідними для підприємства. Їх відсутність унеможливило своєчасне та якісне виконання робіт, пов'язаних з поставленими задачами.

Закупівля планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань на суму 20 тис. грн. без ПДВ.

5. Заміна запірної арматури

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалуженнях, які було введено в експлуатацію в 1967р.

В зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Поточними ремонтами вище указаної арматури позитивного результату не досягається. Для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

Проведення даних робіт планується за рахунок амортизаційних відрахувань, кошторисна вартість робіт складає 42,5 тис. грн. без ПДВ.

6. Фарбування газопроводу, інв.№06380

До фарбування запропоновано ділянку газопроводу, довжиною 2,874км __ Ду 500.

Газопроводи проходять через територію колишнього заводу складних мінеральних добрив. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі зовнішнє покриття ділянки газопроводу зазнало значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 520,3 тис. грн. без ПДВ.

Розділ 3

Опис заходів плану розвитку газорозподільної системи на 2023 рік

Реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ «Новороздільське ГХП «СІРКА», інв. № 06380

До реконструкції та фарбування запропоновано ділянку газопроводу довжиною 232,2 пог.м., діаметром Ду 500 та заміну запірної арматури на вузлу обліку Ду 100 - 2шт.

За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі ділянка газопроводу зазнала значних пошкоджень лакофарбового покриття, на даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування ділянки газопроводу довжиною 232,2 пог.м. Ду 500. На вузлу обліку газу за час тривалої експлуатації, запірна арматура Ду 100 2 шт. також зазнала механічного зношення, відповідно для зберігання надійної роботи системи обліку необхідно провести заміну запірної арматури.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних від-рахувань. Кошторисна вартість робіт складає 80,4 тис. грн. без ПДВ.

Завершення робіт – IV квартал 2023 року.

Джерела фінансування інвестиційної програми на 2023 рік складають,
тис. грн. без урахування ПДВ:

Всього, в тому числі:	80,4
Амортизаційні відрахування	80,4
Прибуток на капітальні інвестиції та вкладення	0
Інші джерела	0

Заплановано витрати у розрізі таких напрямків та розділів:

Назва напрямку	Назва розділу	Сума, тис. грн без ПДВ
1.Експлуатація	1.1.Розподільчі газопроводи	73,5
	1.2.Відключаючі пристрої	6,9
	1.3.Газорегуляторні пункти (ГРП)	0
	1.4.Шафові газорегуляторні пункти (ШГРП)	0
	1.5.Газорегуляторне обладнання	0
	1.6.Електрохім захист (ЕХЗ)	0
	1.7.Інше	0
2.Прилади і системи	2.1.Приладовий облік газу	0
	2.2.Диспетчеризація та телеметрія	0
	2.3.Прилади діагностики і обстеження	0
3.Автотранспорт	3.1.Спеціалізована техніка	0
	3.2.Легковий автотранспорт	0
4.Інформаційні технології (ІТ)	4.1.ПО (софтвер)	0
	4.2.Обладнання (хартвер)	0
	4.3.Система зв'язку	0
5.Інші заходи	5.1.Принтер і копіювальний апарат	0
ВСЬОГО		80,4

Розділ 4

Опис заходів плану розвитку газорозподільної системи на 2024-2025 рр.

На 2024-2025 роки заплановано:

1. Заміну запірної арматури

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалуженням, які було введено в експлуатацію в 1967р.

У зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури, вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Поточними ремонтами вище вказаної арматури позитивного результату не досягається. Для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

Проведення даних робіт планується за рахунок амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 24 тис. грн. без ПДВ.

2. Фарбування газопроводу, інв.№06380

До фарбування запропоновано ділянку газопроводу, довжиною 640пог.м. __ Ду 500.

Газопроводи проходять через територію колишнього заводу складних мінеральних добрив. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі зовнішнє покриття ділянки газопроводу зазнало значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань, кошторисна вартість робіт складає 116,8 тис. грн. без ПДВ.

3. Придбання принтера Laser Jet Pro та копіювального апарата Canon

Придбання принтера Laser Jet Pro та копіювального апарата Canon передбачається з метою оперативності виконання поставлених задач:

- задачі звітності;
- діловодства.
- Запропоновані для придбання принтер Canon та копіювальний апарат є необхідними для підприємства. Їх відсутність унеможливило своєчасне та якісне виконання робіт, пов'язаних з поставленими задачами.

Закупівля планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань на суму 20 тис.грн. без ПДВ.

(Додаток 10 Плану розвитку газорозподільної системи газорозподільного підприємства ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка» на 2023-2032рр.).

**Планована потреба фінансування на 2024-2025 роки складає,
тис. грн. без урахування ПДВ:**

РОКИ	тис. грн без ПДВ
ВСЬОГО на 2024-2025рр.	160,8
2023	80,4
2024	80,4

Заплановано витрати у розрізі таких напрямків та розділів:

Назва напрямку	Назва розділу	Сума, тис. грн без ПДВ
1.Експлуатація	1.1.Розподільчі газопроводи	116,8
	1.2.Відключаючі пристрої	24,0
	1.3.Газорегуляторні пункти (ГРП)	0
	1.4.Шафові газорегуляторні пункти (ШГРП)	0
	1.5.Газорегуляторне обладнання	0
	1.6.Електрохім захист (ЕХЗ)	0
	1.7.Інше	0
2.Прилади і системи	2.1.Приладовий облік газу	0
	2.2.Диспетчеризація та телеметрія	0
	2.3.Прилади діагностики і обстеження	0
3.Автотранспорт	3.1.Спеціалізована техніка	0
	3.2.Легковий автотранспорт	0
4.Інформаційні технології (ІТ)	4.1.ПО (софтвер)	0
	4.2.Обладнання (хартвер)	0
	4.3.Система зв'язку	0
5.Інші заходи	5.1.Принтер і копіювальний апарат	20,0
ВСЬОГО		160,8

Розділ 5

Опис заходів плану розвитку газорозподільної системи на 2026-2032 р.р.

На 2026 - 2032 роки заплановано:

1. Заміну запірної арматури

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалужених, які було введено в експлуатацію в 1967р.

В зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Поточними ремонтами вище вказаної арматури позитивного

результату не досягається, для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

Проведення даних робіт планується за рахунок амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 42,5 тис. грн. без ПДВ.

2. Фарбування газопроводу, інв.№06380

До фарбування запропоновано ділянку газопроводу, довжиною 2,874км _ Ду 500.

Газопроводи проходять через територію колишнього заводу складних мінеральних добрив.. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі зовнішнє покриття ділянки газопроводу зазнало значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування.

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 520,3 тис. грн. без ПДВ.

(Додаток 11 III розділ Плану розвитку газорозподільної системи газорозподільного підприємства ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка» на 2026-2032рр..).

Планована потреба фінансування на 2026-2032 роки складає,

тис. грн. без урахування ПДВ:

РОКИ	тис. грн без ПДВ
ВСЬОГО на 2026-2032рр.	562,8
2026	80,4
2027	80,4
2028	80,4
2029	80,4
2030	80,4
2031	80,4
2032	80,4

Заплановано витрати у розрізі таких напрямків та розділів:

Назва напрямку	Назва розділу	Сума, тис. грн без ПДВ
1.Експлуатація	1.1.Розподільчі газопроводи	520,3
	1.2.Відключаючі пристрої	42,5
	1.3.Газорегуляторні пункти (ГРП)	0
	1.4.Шафові газорегуляторні пункти (ШГРП)	0
	1.5.Газорегуляторне обладнання	0
	1.6.Електрохім захист (ЕХЗ)	0
	1.7.Інше	0
2.Прилади і системи	2.1.Приладовий облік газу	0
	2.2.Диспетчеризація та телеметрія	0
	2.3.Прилади діагностики і обстеження	0
3.Автотранспорт	3.1.Спеціалізована техніка	0
	3.2.Легковий автотранспорт	0
4.Інформаційні технології (ІТ)	4.1.ПО (софтвр)	0
	4.2.Обладнання (хартвр)	0
	4.3.Система зв'язку	0
5.Інші заходи		0
ВСЬОГО		562,8

Генеральний директор



Роман МЕЛЬНИЧУК

**Витрати Плану розвитку газорозподільної системи газорозподільного підприємства ПрАТ «Новороздільське ГХП «Сірка»
на 2023-2032 роки**

Джерела фінансування інвестиційної програми на 2023 рік складають, тис. грн. без урахування ПДВ:

Всього, в тому числі:	80,4
Амортизаційні відрахування	80,4
Інші джерела	0

Заплановано витрати у розрізі таких напрямків та розділів:

Назва напрямку	Назва розділу	Сума, тис. грн без ПДВ
1. Експлуатація	1.1. Розподільчі газопроводи	73,5
	1.2. Відключаючі пристрої	6,9
	1.3. Газорегуляторні пункти (ГРП)	0
	1.4. Шафові газорегуляторні пункти (ШГРП)	0
	1.5. Газорегуляторне обладнання	0
	1.6. Електрохім захист (ЕХЗ)	0
	1.7. Інше	0
2. Прилади і системи	2.1. Приладовий облік газу	0
	2.2. Диспетчеризація та телеметрія	0
	2.3. Прилади діагностики і обстеження	0
3. Автотранспорт	3.1. Спеціалізована техніка	0
	3.2. Легковий автотранспорт	0
4. Інформаційні технології (ІТ)	4.1. ПО (софтвер)	0
	4.2. Обладнання (хартвер)	0
	4.3. Система зв'язку	0
5. Інші заходи		
ВСЬОГО		80,4

**Планована потреба фінансування на 2024-2025 роки складає,
тис. грн. без урахування ПДВ:**

РОКИ	тис. грн без ПДВ
ВСЬОГО на 2024-2025	160,8
2024	80,4
2025	80,4

Джерелом фінансування плануються амортизаційні відрахування.

Заплановано витрати у розрізі таких напрямків та розділів:

Назва напрямку	Назва розділу	Сума, тис. грн без ПДВ
1. Експлуатація	1.1. Розподільчі газопроводи	116,8
	1.2. Відключаючі пристрої	24
	1.3. Газорегуляторні пункти (ГРП)	0
	1.4. Шафові газорегуляторні пункти (ШГРП)	0
	1.5. Газорегуляторне обладнання	0
	1.6. Електрохім захист (ЕХЗ)	0
	1.7. Інше	0
2. Прилади і системи	2.1. Приладовий облік газу	0
	2.2. Диспетчеризація та телеметрія	0
	2.3. Прилади діагностики і обстеження	0
3. Автотранспорт	3.1. Спеціалізована техніка	0
	3.2. Легковий автотранспорт	0
4. Інформаційні технології (ІТ)	4.1. ПО (софтвер)	0
	4.2. Обладнання (хартвер)	0
	4.3. Система зв'язку	0
5. Інші заходи	5.1. Принтер і копіювальний апарат	20
ВСЬОГО		160,8

**Планована потреба фінансування на 2026-2032 роки складає,
тис. грн. без урахування ПДВ:**

РОКИ	тис. грн. без ПДВ
ВСЬОГО на 2026-2032	562,8
2026	80,4
2027	80,4
2028	80,4
2029	80,4
2030	80,4
2031	80,4
2032	80,4

*

Джерелом фінансування плануються амортизаційні відрахування.

Заплановано витрати у розрізі таких напрямків та розділів:

Назва напрямку	Назва розділу	Сума, тис. грн без ПДВ
1. Експлуатація	1.1. Розподільчі газопроводи	520,3
	1.2. Відключаючі пристрої	42,5
	1.3. Газорегуляторні пункти (ГРП)	0
	1.4. Шафові газорегуляторні пункти (ШГРП)	0
	1.5. Газорегуляторне обладнання	0
	1.6. Електрохім захист (ЕХЗ)	0
	1.7. Інше	0
2. Прилади і системи	2.1. Приладовий облік газу	0
	2.2. Диспетчеризація та телеметрія	0
	2.3. Прилади діагностики і обстеження	0
3. Автотранспорт	3.1. Спеціалізована техніка	0
	3.2. Легковий автотранспорт	0

4. Інформаційні технології (IT)	4.1. ПО (софтвер)	0
	4.2. Обладнання (хартвер)	0
	4.3. Система зв'язку	0
5. Інші заходи		0
ВСЬОГО		562,8

Генеральний директор



Роман МЕЛЬНИЧУК

I. Узагальнений технічний стан об'єктів газових мереж газорозподільного підприємства

ПрАТ " Новороздільське ГХП "Сірка"

(найменування)

Станом на _____

№ з/п	Назва обладнання	Одиниці виміру	Технічний стан на початок планованого періоду, од.	Обсяги запланованих робіт на 1-й рік плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 2 – 3-й роки плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 4 – 10-й роки плану розвитку		Прогнозний технічний стан на кінець планованого (10-річного) періоду плану розвитку з урахуванням обсягів запланованих робіт, од.
				од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	
1	Газопроводи сталеві	км	10,456	0,232	80,40	0,64	116,80	2,87	520,30	10,456
	у т. ч. з терміном експлуатації до 25 років		1,364	0,232	73,50					1,364
	від 25 до 40 років		1,900							1,900
	понад 40 років		6,642			0,64	116,80	2,87	520,30	6,642
2	Газопроводи поліетиленові	км	0,55							0,55
	у т. ч. з терміном експлуатації до 25 років		0,55							0,55
	від 25 до 40 років									
	понад 40 років									
3	Розподільні газопроводи високого тиску 1-ї категорії	км								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції підлягає капітальному ремонту									
4	Розподільні газопроводи високого тиску 2-ї категорії	км								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції підлягає капітальному ремонту									
5	Розподільні газопроводи середнього тиску	км	10,456	0,232	73,5	0,64	116,80	2,87	520,3	10,456
	у задовільному стані		6,714							10,456
	підлягає реконструкції		3,742	0,232	73,5	0,64	116,80	2,87	520,3	
	підлягає капітальному ремонту									
6	Розподільні газопроводи низького тиску	км								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції підлягає капітальному ремонту									
7	Газопроводи-вводи	км								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції підлягає капітальному ремонту									
8	Газопроводи надземні або наземні	км	9,906	0,232	73,5	0,64	116,8	2,87	520,3	9,906
	у задовільному стані		6,164							9,906
	підлягає реконструкції		3,742	0,232	73,5	0,64	116,8	2,87	520,3	0
	підлягає капітальному ремонту									
9	Відключаючі пристрої	од.	42	2	6,9	2	24	4	42,5	42
	у задовільному стані		34							42
	підлягає реконструкції		8	2	6,9	2	24	4	42,5	
	підлягає капітальному ремонту									
10	ГРП	од.	0	0	0	0	0	0	0	0
	у задовільному стані		0	0	0	0	0	0	0	0
	підлягає реконструкції підлягає капітальному ремонту									

11	ШРП		0	0	0	0	0	0	0	0
	у задовільному стані	од.	0	0	0	0	0	0	0	0
	підлягає реконструкції									
підлягає капітальному ремонту										
12	Будинкові регулятори тиску	од.								
	у тому числі на балансі АТ									
	у тому числі населення									
	у задовільному стані									
	у тому числі на балансі АТ									
	у тому числі населення									
	підлягає капітальному ремонту									
13	Протикорозійний захист систем азопостачання									
	Захищеність газопроводів, %	%								
	усього	км								
14	Станції катодного захисту	од.								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
15	Поля анодного захисту	од.								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
	підлягає капітальному ремонту									
16	Протекторний захист	од.								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
17	Засоби телеметрії, усього	од.								
	у т. ч. ГРП									
	у т. ч. ШРП									
	у т. ч. СКЗ									
18	Датчики дистанційної передачі даних, усього	од.								
	у т. ч. у населення									
	у т. ч. у юридичних осіб									
19	Інше (розшифрувати)	од.								
	у задовільному стані									
	підлягає реконструкції									
	підлягає капітальному ремонту									

II. Узагальнений технічний стан транспортних засобів, спеціальних машин та механізмів газорозподільного підприємства

_____ ПрАТ " Новороздільське ГХП "Сірка" _____

(найменування)

№ з/п	Назва обладнання	Одиниці виміру	Технічний стан на початок планованого періоду, од.	Обсяги запланованих робіт на 1-й рік плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 2 – 3-й роки плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 4 – 10-й роки плану розвитку		Прогнозний технічний стан на кінець планованого (10-річного) періоду плану розвитку з урахуванням обсягів запланованих
				од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	
1	Загальна кількість колісної техніки, з них:	од.	4							4
	у задовільному стані	од.	4							4
		%	100							100
	потребують капітального ремонту	од.								
		%								
1.1	Легкові автомобілі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують капітального ремонту	од.								
		%								
1.2	Спеціальні легкові автомобілі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують капітального ремонту	од.								
		%								
1.3	Вантажні автомобілі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують капітального ремонту	од.								
		%								
1.4	Автокрани, з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують капітального ремонту	од.								
		%								
1.5	Бурильно-кранові машини, з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують капітального ремонту	од.								
		%								
1.6	Автомайстерні, з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують капітального ремонту	од.								
		%								
1.7	Автолабораторії, з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують капітального ремонту	од.								
		%								
1.8	Автовантажувачі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од.								
		%								
	потребують капітального ремонту	од.								
		%								
	Автомобілі (вахтові) для перевезення бригад робітників, з них:	од.								

1.9	у задовільному стані	од.							
		%							
	потребують капітального ремонту	од.							
		%							
	підлягають списанню	од.							
		%							
1.1	Мікроавтобуси, з них:	од.	2						2
	у задовільному стані	од.	2						2
		%	100						100
0	потребують капітального ремонту	од.							
		%							
	підлягають списанню	од.							
		%							
1.1	Автобуси, з них:	од.							
	у задовільному стані	од.							
		%							
1	потребують капітального ремонту	од.							
		%							
	підлягають списанню	од.							
		%							
1.1	Причепи, напівпричепи, з них:	од.							
	у задовільному стані	од.							
		%							
2	потребують капітального ремонту	од.							
		%							
	підлягають списанню	од.							
		%							
1.1	Трактори та будівельна техніка, з них:	од.	1						1
	у задовільному стані	од.	1						1
		%	100						100
3	потребують капітального ремонту	од.							
		%							
	підлягають списанню	од.							
		%							
2	Техніка на гусенічному ході (розшифрувати), з них:	од.							
	у задовільному стані	од.							
		%							
	потребують капітального ремонту	од.							
		%							
	підлягають списанню	од.							
		%							
3	Інші види техніки, транспорту, машин та механізмів (розшифрувати), з них:	од.	1						1
	у задовільному стані	од.	1						1
		%	100						100
	потребують капітального ремонту	од.							
		%							
	підлягають списанню	од.							
		%							

III. Узагальнений технічний стан приладів діагностики і обстеження та інших приладів газорозподільного підприємства

_____ **ПрАТ " Новороздільське ГХП "Сірка"** _____

(найменування)

Станом на _____

№ з/п	Назва обладнання	Одиниці виміру	Технічний стан на початок планованого періоду, од.	Обсяги запланованих робіт на 1-й рік плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 2 – 3-й роки плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 4 – 10-й роки плану розвитку		Прогнозний технічний стан на кінець планованого (10-річного) періоду плану розвитку з урахуванням обсягів запланованих робіт,
				од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	
1	Прилади діагностики та контролю, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягає списанню	од. %								
2	Газоаналізатори, з них:	од.	1							1
	у задовільному стані	од. %	1 100							1 100
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
3	Трасошукачі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
4	Течешукачі, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
5	Детектори, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
6	Інші прилади (розшифрувати), з них:	од.	2							2
	у задовільному стані	од. %	2 100							2 100
	необхідний капітальний ремонт	од. %								
	підлягають списанню	од. %								

IV. Узагальнений стан комп'ютерної техніки

_____ ПрАТ " Новороздільське ГХП "Сірка" _____

(найменування)

Станом на _____

№ з/п	Назва обладнання	Одиниці виміру	Технічний стан на початок планованого періоду, од.	Обсяги запланованих робіт на 1-й рік плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 2 – 3-й роки плану розвитку		Обсяги запланованих робіт на 4 – 10-й роки плану розвитку		Прогнозний технічний стан на кінець планованого (10-річного) періоду плану розвитку з урахуванням обсягів запланованих робіт, од.
				од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	од.	тис. грн (без ПДВ)	
1	Комп'ютери, з них:	од.	5			1	20,00			6
	у задовільному стані	од. %	5 100			1 100	20,00			6
	потребують модернізації	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
2	Принтери та багатофункціональні пристрої друку, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують модернізації	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
3	Сервери, з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують модернізації	од. %								
	підлягають списанню	од. %								
4	Інше (розшифрувати), з них:	од.								
	у задовільному стані	од. %								
	потребують модернізації	од. %								
	підлягають списанню	од. %								

Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

Заміна запірної арматури

1. Характеристика об'єкта

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалуженнях, які було введено в експлуатацію в 1967р.

2. Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

В зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Поточними ремонтами вище указаної арматури позитивного результату не досягається. Для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

3. Висновки

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 24 тис. грн. без ПДВ.

Технічний директор



Орест НАКОНЕЧНИЙ

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
“НОВОРОЗДІЛЬСЬКЕ ГІРНИЧО-ХІМІЧНЕ ПІДПРИЄМСТВО "СІРКА"

НАКАЗ

18.07.22р № 16

м.Новий Розділ

Щодо затвердження кошторисної документації об'єктів,
які включені в Інвестиційну програму 2023 року.

наказую:

1. Затвердити проектну і кошторисну документації об'єктів, які включені в Інвестиційну програму на 2023 рік газорозподільного підприємства:
- реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ «НГХП Сірка»,
інвентарний №06380 (діаметром Ду500 – 232,2пог.м.).
2. Секретарю комісії Юлії КОРЕЦЬКІЙ довести даний наказ до відома зацікавлених осіб, а саме:
технічному директору – Оресту НАКОНЕЧНОМУ
головному бухгалтеру – Галині СИМАШКЕВИЧ
заступнику генерального директора – Роману МЕЛЬНИЧУКУ
начальнику цеха ПВГП – Олександрі МАЙКУТУ.
3. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Генеральний директор



Андріана КУЧАРСЬКА

ПрАТ «Новороздільське ЕХП «Сірка»

Затверджено

Андріана КУЧАРСЬКА
Зведений кошторисний розрахунок сумі 80,419 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

Наказ № 379/40082 від 2022р.
(посилання на документ про затвердження)

"18" 07 2022р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК

Реконструкція ділянки газопроводу ПрАТ "НГХП Сірка"

№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав	Кошторисна вартість, тис.грн.				
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість	
1	2	3	4	5	6	7	
1		Реконструкція ділянки газопроводу на ПрАТ "НГХП Сірка"	80,419	-	-	80,419	
		Разом по главі 6:	80,419	-	-	80,419	
		Разом по главах 1-7:	80,419	-	-	80,419	
		Разом по главах 1-8:	80,419	-	-	80,419	
		Разом по главах 1-9:	80,419	-	-	80,419	
		Разом по главах 1-12:	80,419	-	-	80,419	
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	80,419	-	-	80,419	

Клімимшин Г.М.
Перевірів
32940082
Львівська обл.

**Локальний кошторис
на реконструкцію ділянки газопроводу на ПрАТ "Новороздільське ГХП «Сірка», інв. № 06380**

Кошторисна вартість
Кошторисна трудомісткість
Кошторисна заробітна плата
Середній розряд робіт

80,419 тис. грн.
0,65649 тис.люд.-год.
41,1 тис. грн.
4,0 розряд

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	не зайнятих обслуговуванням машин	тих, що обслуговують машини
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	E13-44-7	Очищення поверхонь щітками (Д-530 мм, довж.232,2 м).	м2	385,4	92,86	-	35788	35788	-	1.5200	585,81
2	E13-16-1	грунтування металевих поверхонь за один раз грунтовою ГФ-021	100м2	3,854	1761,66 245,09	51,98 4,69	6789	945	200 18	3.5300 0,0768	13,6 0,3
3	E13-28-2 К=2	Фарбування металевих погрунтованих поверхонь емаллю ХВ-110 за два рази	100м2	7,708	2074,58 159,69	32,30 3,20	15991	1231	249 25	2.3000 0,0526	17,73 0,41
4	РН15-20-3	Демонтаж фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	100шт	0,02	23257,07 23174,22	82,85 72,69	465	463	2 1	392,8500 1,1544	7,86 0,02
5	РН15-20-3	Установлення фланцевих вентилів, засувок, затворів, клапанів зворотних, кранів прохідних на трубопроводах із сталевих труб діаметром понад 50 до 100 мм	100шт	0,02	83988,17 23174,22	2295,95 182,49	1680	463	46 4	392,8500 2,9544	7,86 0,06
6	С1630-2026	Крани кульові сталеві фланцеві діаметр 100 мм	шт	2	2688,00	-	5376	-	-	-	-

12	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	С130-986	Фланці сталеві, діаметр 100 мм	шт	4	375,83	1503	-	-	-	-
		Разом прямі витрати по кошторису				67592	38890	497 48		632,86 0,79
		Разом будівельні роботи, грн.				67592				
		в тому числі:								
		вартість матеріалів, виробів та конструкцій, грн.				28205				
		всього заробітна плата, грн.				38938				
		Загальновиробничі витрати, грн.				12827				
		трудоємність в загальновиробничих витратах, люд.год.				22,84				
		заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.				2162				
		Всього будівельні роботи, грн.				80419				
		Всього по кошторису				80419				
		Кошторисна трудоємність, люд.год.				656,49				
		Кошторисна заробітна плата, грн.				41100				

Підсумкова відомість ресурсів

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:				Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		I. Витрати труда								
1		Витрати труда робітників-будівельників	люд-год	632,86	61,45					
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,0						
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд-год	0,79	61,06					
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,0						
5		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
5.1		загальновиборничих витрат	люд-год	22,84	94,68					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд-год	656,49						
		Середній розряд робіт	розряд	4,0						
		II. Будівельні машини і механізми								
6	СН201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш-год	0,23124	308,52					
					71,34					
7	СН203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш-год	0,07708	462,55					
					35,65					
8	СН203-1080	Підйомачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш-год	0,0416	79,66					
					3,31					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
9	СН204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш-год	1,8	24,59 44,26				
10	СН205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш-год	9,32668	32,64 304,42				
11	СН234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш-год	5,0102	7,56 37,88				
		Разом по розділу II	грн.		496,86				
		в тому числі енергоносії:							
		Бензин	кг	0,71					
		Дизельне паливо	кг	0,393					
		Електроенергія	кВт-год	38,555					
		Мастильні матеріали	кг	1,983					
		Гідравлічна рідина	кг	0,011					
		III. Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат							
12	СН203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш-год	0,23124					
		IV. Будівельні матеріали, виробі і конструкції							
13	+С111-1513	Електроди	т	0,00108	64000 69,12	64000,00 69,12	- -	- -	
14	+С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,00414	266000 1101,24	266000,00 1101,24	- -	- -	
15	+С130-986	Фланці сталеві діаметр 100 мм	шт	4	375,83 1503,32	375,83 1503,32	- -	- -	
16	+С1113-34	Грунтовка ХС-010 хіміїтка червоно-коричнева	т	0,0547268	65000 3557,24	65000,00 3557,24	- -	- -	
17	+С1113-156	Розчинник	т	0,0682158	95000 6480,50	95000,00 6480,50	- -	- -	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
18	+С1113-229	Емаль ХВ-110 жовта	т	0,11562	87500 10116,75	87500,00 10116,75	-	-	
19	+С1630-2026	Крани кульові сталеві фланцеві, діаметр 100 мм	шт	2	2688 5376,00	2688,00 5376,00	-	-	
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат							
20	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,259	2,89 0,75	2,89 0,75			
21	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0023	109,58 0,25	109,58 0,25			
		Разом	грн.		1,00	1,00			
		Разом по розділу IV	грн.		28205,17	28205,17			
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	38,814					
		Мастильні матеріали	кг	1,986					
		Гідравлічна рідина	кг	0,011					
		Бензин	л	0,959					
		Дизельне паливо	л	0,462					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "19 травня" 2022 р.
Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Склав  СІРКА ІНЖИНІРИНГОВА КОМПАНІЯ Г.М.
Підприємство

Перевірив  СІРКА ІНЖИНІРИНГОВА КОМПАНІЯ Г.М.
Підприємство

Додаток 9
до Кодексу газорозподільних систем
(пункт 7 глави 3 розділу IV)

**I. Зведений реєстр номенклатури обладнання та матеріалів,
які заплановані для закупівлі в інвестиційній програмі на 2023 рік
газорозподільного підприємства ПрАТ "Новороздільське ГХП "Сірка"
(найменування)**

№ з/п	Назва обладнання, матеріалів	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за од., грн (без ПДВ)	Станом на		Унікальний номер ТМЦ відповідно до довідника, розміщеного на сайті НКРЕКП
					Усього, тис. грн (без ПДВ)	7	
1	2	3	4	5	6	7	
1	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16мм	т	0,00414	266,00	1,10124	09_13	
2	Грунтовка ХС-010 хімстійка червоно-коричнева	т	0,0547268	65,00	3,55724	09_32	
3	Фланці сталеві діаметр 100мм	шт.	4	375,83	1,50332	09_13	
4	Крани кульові сталеві фланцеві, діаметр 100мм	шт.	2	2 688,00	5,37600	09_13	
5	Електроди, діам. 4 мм	т	0,00108	64,00	0,06912	09_13	
6	Електроенергія	кВт*год.	0,259	2,89	0,00075	09_13	
7	Емаль ХВ-110 жовта	кг	0,11562	87,50	10,11675	09_31	
8	Мастильні матеріали	кг	0,0023	109,58	0,00025	09_13	
9	Розчинник	л	0,0682158	95,00	6,48050	09_13	
					28,20517		

Генеральний директор Роман МЕЛЬНИЧУК



Інше (розшифрувати)		II. Відомі апаратні пристрої							
Відомі апаратні пристрої	Будівництво Капітальні Реконструкція	Фінанси сталеві діаметр 100мм Крани кулясті сталеві фланцеві, діаметр 100мм Разом:	шт.	1.50332	0.37583	09 13			
Відомі апаратні пристрої	Виготовлення ПКД Інше (розшифрувати)		шт.	5.376	2.68800	09 13			
III. ГРП									
IV. ШРП									
V. Газорегуляторні обладнання									
VI. ЕХЗ									
VI. Інше									
VIII. Модернізація та закупівля транспортних засобів, спеціальних машин та механізмів									
IX. Облік природного газу									
Інше (розшифрувати)	Капітальні Реконструкція								
Спеціалізована техніка	Придбання								
Легковий автотранспорт	Капітальні								
Інше (розшифрувати)	Капітальні								
Оперативний облік (секціонування, дублюючий облік, ВОГ ГРП, ШРП)	Придбання обмінного фонду Інше (розшифрувати)								
Комерційний облік (ВОГ на баланс АТ, у т. ч. будинковий ВОГ)	Капітальні Реконструкція Виготовлення ПКД								
Спеціалізовані лабораторії (хімічна)	Придбання обмінного фонду Інше (розшифрувати)								
Індивідуальний облік населення	Придбання								
Заміна індивідуальних лічильників	Придбання								
Обмінний фонд індивідуальних лічильників	Модернізація Інше (розшифрувати)								
Етапоне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних персоналом	Придбання Модернізація								
Пристрої передавання інформації з лічильників (бузів)	Інше (розшифрувати) Придбання Модернізація Інше (розшифрувати)								

Прим. №	X. Придбання приладів									
	Прилади	Придбання Інше (розшифруйте)								
	XI. Виробництво та розробка інформаційних технологій									
IT	Обладнання	Придбання Інше (розшифруйте)								
	Програмне забезпечення	Придбання Інше (розшифруйте)								
	Інше (розшифруйте)	Придбання Інше (розшифруйте)								
	XII. Інше									
Інше	Інше (розшифруйте)								80,419	
	УСБГО на 2025 рік									
	у тому числі за джерелами фінансування (розшифруйте):									
	Адміністративні відрозуми								80,419	
	Інші відомі джерела фінансування								0	
	Залишки від операційної діяльності								0	
	Облігати фінансових підприємств								0	
	Прибуток на виробництві інвестицій								0	
	Інше (розшифруйте)								0	



Генеральний директор / Директор Львівської обласної дирекції СБУ Роман МЕЛЬНИЧУК

III. Зведена інформація щодо заходів інвестиційної програми на 2023 рік газорозподільного підприємства ПрАТ "Новороздільське ГХП "Сірка"
(найменування)

тис. грн (без ПДВ)

Джерела інвестиційної програми	Плановані джерела	Примітки
Амортизаційні відрахування	80,4	
Індивідуальний облік населення		
Заміна індивідуальних лічильників		
Обмінний фонд індивідуальних лічильників		
Прибуток на виробничі інвестиції		
Інше (розшифрувати)		
УСЬОГО		
I розділ 2023 рік	80,4	
II розділ 2024 – 2025 роки	160,8	
III розділ 2026 – 2032 роки	562,8	
УСЬОГО	804,0	

Блок	Розділ	Одиниці (км, од.)	Вартість, тис. грн (без ПДВ)	Умовна вартість одиниці, тис. грн (без ПДВ)	%	Амортизація, тис. грн (без ПДВ)	Прибуток на виробничі інвестиції, тис. грн (без ПДВ)	Інше джерело (встановлення, заміна, обмінний фонд тощо), тис. грн (без ПДВ)
Експлуатація мереж	Газорозподільні мережі	0,232	73,50	316,81	100%	100%		
	Газорозподільні мережі ПКД							
	Відключачі пристрої	2	6,90	3,45	100%	100%		
	Відключачі пристрої ПКД							
	ГРП							
	ГРП ПКД							
	ШРП							
	ШРП ПКД							
	Регуляторне обладнання							
	Регуляторне обладнання ПКД							
Транспортні засоби	ЕХЗ							
	ЕХЗ ПКД							
	Інше (розшифрувати)							
Облік природного газу	Спеціалізована техніка							
	Легковий автотранспорт							
	Інше (розшифрувати)							
	Оперативний облік							
	Комерційний облік							
	Спеціалізовані лабораторії							
	Індивідуальний облік населення							
	Заміна індивідуальних лічильників							
Прилади	Обмінний фонд індивідуальних лічильників							
	Еталонне обладнання та спеціальні засоби							
	Пристрої дистанційної передачі даних з лічильників							
ІТ	Інше (розшифрувати)							
	Обладнання							
	Програмне забезпечення							
Інше	Інше (розшифрувати)							
	РАЗОМ		80,40		100%			

План розвитку газорозподільної системи на 2024 – 2025 роки
газорозподільного підприємства ПРАТ "Повороздільське ГХП "Сірка"
(наблюдателю)

на другий – третій роки

Бло к	№ з/п	Роділ	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Планований рік вводу з експлуатації	Обґрунтованість включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниць	Орієнтовний обсяг фінансування, тис. грн (без ПДВ)	Примітки			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
I	2	3	Газорозподільні мережі	Будівництво												
				Капремонт												
				Реконструкція												
				Виготовлення ПКД												
				Інше (розшифрувати)								Фабрикування газопроводу	км	0,64	116,8	2
				Будівництво												
				Капремонт												
				Реконструкція								Заміна запірної арматури	шт	2	24	1
				Виготовлення ПКД												
				Інше (розшифрувати)												
I. Розподільні газопроводи																
II. Відключачі пристрої																
III. ГРП																
IV. ШРП																
V. Газорегуляторне обладнання																
VI. ЕХЗ																
VII. Інше																
VIII. Модернізація та закупівля транспортних засобів, спеціальних машин та механізмів																
II	3	Інше (розшифрувати)	Капремонт													
			Придбання													
			Капремонт													
			Придбання													
			Капремонт													

План розвитку газорозподільної системи на 2026 – 2032 роки
газорозподільного підприємства ПРАТ "Новороздільське ГХП "Сірка"
(націоналізація)

на четвертий – десятий роки

Блок	№ з/п	Розділ	Назва заходу	ГРС (назва)	Інвентарний номер	Рік вводу в експлуатацію	Планований рік вводу з експлуатації	Об'єднаність включення	Назва робіт	Од. виміру	Усього в кількісному виразі, одиниць	Орієнтовний обсяг фінансування, тис. грн (без ПДВ)	Примітки											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14											
Експлуатаційна мережа	3	Газорозподільна мережа	Будівництво				I. Розподільні газопроводи																	
			Капітальні																					
			Реконструкція																					
			Виготовлення ПКД																					
				Інше (розшифрувати)																				
				Інше (розшифрувати)		06380	1996	II. Включення пристроїв		Фарбування газопроводу	км	2,87	520,30											
	ГРП			Будівництво				III. ГРП																
				Капітальні																				
				Реконструкція																				
				Виготовлення ПКД																				
																Інше (розшифрувати)								
ШРП			Будівництво				IV. ШРП																	
			Капітальні																					
			Реконструкція																					
			Виготовлення ПКД																					
			Інше (розшифрувати)																					
Газорегуляторне обладнання			Будівництво				V. Газорегуляторне обладнання																	
			Капітальні																					
			Реконструкція																					
			Виготовлення ПКД																					
				Інше (розшифрувати)																				
	ЕХЗ			Будівництво				VI. ЕХЗ																
				Капітальні																				
				Реконструкція																				
				Виготовлення ПКД																				
																Інше (розшифрувати)								
Транспортні засоби			Будівництво				VII. Інше																	
			Капітальні																					
			Реконструкція																					
			Виготовлення ПКД																					
				Інше (розшифрувати)																				
	Облік природного газу			Будівництво				VIII. Модернізація та закупівля транспортних засобів, спеціальних машин та механізмів																
				Капітальні																				
				Реконструкція																				
				Виготовлення ПКД																				
																Інше (розшифрувати)								
Облік природного газу			Будівництво				IX. Облік природного газу																	
			Капітальні																					
			Реконструкція																					
			Виготовлення ПКД																					
				Інше (розшифрувати)																				
	Спеціалізований облік (експлуатація, дублюючий облік, БОГ ГРП, ШРП)			Будівництво																				
				Капітальні																				
				Реконструкція																				
				Виготовлення ПКД																				
																Інше (розшифрувати)								
Контрольний облік (БОГ та баланси АТ, у т. ч. бумажний БОГ)			Будівництво																					
			Капітальні																					
			Реконструкція																					
			Виготовлення ПКД																					
			Інше (розшифрувати)																					
Спеціалізований облік (лінійні лабораторії (лінійні лабораторії, лабораторія з повітрям ЗВГ тощо))			Будівництво																					
			Капітальні																					
			Реконструкція																					
			Виготовлення ПКД																					
																Інше (розшифрувати)								
Індивідуальний облік населення (Залик індивідуальних лічильників Об'єднаний фонд індивідуальних лічильників Економічне обслуговування та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок Пристрої передавання інформації з лічильників (ручні обліки))			Будівництво																					
			Капітальні																					
			Реконструкція																					
			Виготовлення ПКД																					
																Інше (розшифрувати)								

Х. Придбання правами		ХІ. Впровадження та розвиток інформаційних технологій		ХІІ. Інше	
Продажи	Придбання ліше (розшифрувати)				
ІТ	Обладнання	Придбання ліше (розшифрувати)			
	Програмне забезпечення	Придбання ліше (розшифрувати)			
		Придбання ліше (розшифрувати)			
		Придбання ліше (розшифрувати)			
Інше	ліше (розшифрувати)				
Інше	ліше (розшифрувати)				
	УСЬОГО на 2026 – 2032 роки				562,80
	у тому числі за джерелами фінансування (розшифрувати)				562,80
	Амортизаційні відрахування				562,80
	Індивідуальний облік внаслідки				
	Задіяні інформаційні ліцензії				
	Об'єктивний фонд інформаційних ліцензій				
	Прибутки та дивіденди інвестицій				
	ліше (розшифрувати)				



Генеральний директор: Роман Мельничук

**Зведена інформація щодо заходів Плану розвитку газорозподільної системи на 2023 – 2023 роки
газорозподільного підприємства ПрАТ "Новороздільське ГХП "Сірка"
(найменування)**

Блок	№ з/п	Розділ	Назва заходу	Обсяги запланованих робіт на 1-й рік плану розвитку, тис. грн (без ПДВ)	Обсяги запланованих робіт на 2 – 3-й роки плану розвитку, тис. грн (без ПДВ)	Обсяги запланованих робіт на 4 – 10-й роки плану розвитку, тис. грн (без ПДВ)	Разом по 10-річному плану розвитку, тис. грн (без ПДВ)	Примітки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Експлуатаційна мережа	I. Розподільні газопроводи								
	Газорозподільні мережі	Будівництво							
		Капітальний ремонт							
		Реконструкція			73,50	116,80	520,30	710,60	
		Виготовлення ПКД							
		Інше (розшифрувати)							
	II. Відключаючі пристрої								
	Відключаючі пристрої	Будівництво							
		Капітальний ремонт							
		Реконструкція			6,90	24,00	42,50	73,40	
		Виготовлення ПКД							
		Інше (розшифрувати)							
	III. ГРП								
	ГРП	Будівництво							
Капітальний ремонт									
Реконструкція									
Виготовлення ПКД									
Інше (розшифрувати)									
IV. ШРП									
ШРП	Будівництво								
	Капітальний ремонт								
	Реконструкція								
	Виготовлення ПКД								
	Інше (розшифрувати)								
V. Газорегуляторне обладнання									
Газорегуляторне обладнання	Будівництво регуляторів								
	Регулятори ГРП								
	Регулятори ШРП								
	Інше (розшифрувати)								
	Інше (розшифрувати)								
VI. ЕХЗ									
ЕХЗ	Будівництво								
	Капітальний ремонт								
	Реконструкція								
	Виготовлення ПКД								
	Інше (розшифрувати)								
VII. Інше									
Інше (розшифрувати)									
Транспортні засоби	VIII. Модернізація та закупівля транспортних засобів, спеціальних машин та механізмів								
	Спеціалізована техніка	Капітальний ремонт							
		Придбання							
		Інше (розшифрувати)							
	Легковий автотранспорт	Капітальний ремонт							
Придбання									
Інше (розшифрувати)	Капітальний ремонт								
Інше (розшифрувати)	Придбання								
Облік природного газу	IX. Облік природного газу								
	Оперативний облік (секціонування, дебіторський облік, ВОГ ГРП, ШРП)	Будівництво							
		Капітальний ремонт							
		Реконструкція							
		Виготовлення ПКД							
		Інше (розшифрувати)							
	Комерційний облік (ВОГ на балансі АТ, у т. ч. будинкової ВОГ)	Будівництво							
		Капітальний ремонт							
		Реконструкція							
		Виготовлення ПКД							
		Інше (розшифрувати)							
Спеціалізовані лабораторії (хімічна лабораторія, лабораторія з повірки ЗВТ тощо)	Придбання								
	Модернізація								
Інше (розшифрувати)									
Індивідуальний облік населення									
Завіддя індивідуальних лічильників									
Обмінний фонд індивідуальних лічильників									
Еталонне обладнання та спеціальні засоби для забезпечення технічних перевірок									
Пристрої передавання інформації з лічильників (вузлів обліку)									
Інше (розшифрувати)									
Прилади	X. Придбання приладів								
	Прилади	Придбання							
Інше (розшифрувати)									
ІТ	XI. Впровадження та розвиток інформаційних технологій								
	Обладнання	Придбання				20,00	20,00		
		Інше (розшифрувати)							
		Програмне забезпечення	Придбання						
Інше (розшифрувати)	Придбання								
Інше (розшифрувати)									
Інше	XII. Інше								
	Інше (розшифрувати)								
Усього на 2022 рік				80,40	160,80	562,80	804,00		
у тому числі за джерелами фінансування (розшифрувати)				80,40	160,80	562,80	804,00		
Амортизаційні відрахування				80,40	160,80	562,80	804,00		
Індивідуальний облік населення									
Завіддя індивідуальних лічильників									
Обмінний фонд індивідуальних лічильників									
Прибуток на виробничі інвестиції									
Інше (розшифрувати)									

Генеральний директор

Роман МЕЛЬНИЧУК

Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

Заміна запірної арматури

1. Характеристика об'єкта

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалуженнях, які було введено в експлуатацію в 1967р.

2. Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

В зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Поточними ремонтами вище указаної арматури позитивного результату не досягається. Для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

3. Висновки

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 24 тис. грн. без ПДВ.

Технічний директор



Орест НАКОНЕЧНИЙ

Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

Заміна запірної арматури

1. Характеристика об'єкта

До заміни запропоновано запірну арматуру на розподільчих газопроводах та їх відгалуженнях, які було введено в експлуатацію в 1967р.

2. Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

В зв'язку з тривалою експлуатацією запірної арматури вона зазнала значного механічного зношення, що не забезпечує надійного перекриття подачі газу споживачам. Поточними ремонтами вище указаної арматури позитивного результату не досягається. Для забезпечення надійності роботи системи розподільчих газопроводів необхідна заміна запірної арматури.

3. Висновки

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 42,5 тис. грн. без ПДВ.

Технічний директор



Орест НАКОНЕЧНИЙ

Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

Фарбування ділянки газопроводу

1. Характеристика об'єкта

До фарбування запропоновано ділянку газопроводу, довжиною 2,874 км, Ду 500.

2. Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

Газопроводи проходять через територію колишнього заводу складних мінеральних добрив. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі зовнішнє покриття ділянки газопроводу зазнало значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування.

3. Висновки

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 520,3 тис. грн. без ПДВ.

Технічний директор



Орест НАКОНЕЧНИЙ

Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

Фарбування ділянки газопроводу

1. Характеристика об'єкта

До фарбування запропоновано ділянку газопроводу, довжиною 640 пог.м, Ду 500.

2. Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

Газопроводи проходять через територію колишнього заводу складних мінеральних добрив. За час тривалої експлуатації в агресивному середовищі зовнішнє покриття ділянки газопроводу зазнало значних пошкоджень. На даній ділянці газопроводу необхідно провести фарбування.

3. Висновки

Проведення даних робіт планується за рахунок тарифних амортизаційних відрахувань. Кошторисна вартість робіт складає 116,8 тис. грн. без ПДВ.

Технічний директор



Орест НАКОНЕЧНИЙ

Обґрунтування необхідності та доцільності проведення робіт

Придбання принтера Laser Jet Pro та копіювального апарата Canon

1. Характеристика

1. Принтер Laser Jet Pro M227 sdn.
2. Копіювальний апарат Canon

2. Обґрунтування необхідності та доцільності придбання

Придбання принтера Laser Jet Pro M227 sdn та копіювального апарата Canon передбачається з метою оперативності виконання поставлених задач:

- задачі звітності;
- діловодства.

3. Висновки

- Запропоновані для придбання - принтер та копіювальний апарат є необхідними для підприємства. Їх відсутність унеможливило своєчасне та якісне виконання робіт, пов'язаних з поставленими задачами.

Закупівля планується за рахунок амортизаційних відрахувань на суму 20 тис. грн. без ПДВ.

Технічний директор



Орест НАКОНЕЧНИЙ